



## ГРУНТ ДЛЯ ДЕРЕВА

Grund Öl

### НАЗНАЧЕНИЕ:

**ГРУНТ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ОКРАСКЕ И ДЛЯ ВРЕМЕННОЙ ЗАЩИТЫ ДЕРЕВЯННЫХ ФАСАДОВ, СВЕСОВ КРЫШ, БЕСЕДОК, ЗАБОРОВ И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ.**

Проникает глубоко в дерево и создает оптимальное покрытие для дальнейшей окраски Маслом для фасадов Art. 870. Предназначен для шлифованной, строганой или необработанной древесины хвойных и лиственных пород и термообработанной древесины.

### СВОЙСТВА:

- Глубоко проникает в древесину
- Противостоит образованию синевы, плесени и грибка
- Создает водоотталкивающее покрытие
- Снижает расход масла для фасадов
- Не шелушится со временем
- Может применяться для консервации древесины

### СОСТАВ:

Льняное масло, штандоль рицинового и древесного масел, штандоль древесного масла, эфиры канифоли и природных масел, изопарафин, йодо-пропинил-бутил-карбамат, сиккатив.

### ЦВЕТ:

Бесцветный

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Древесина должна быть прочной, очищенной от пыли и грязи. Для увеличения долговечности и глубины впитывания грунта, необходимо произвести шлифовку абразивным материалом зернистостью P80-P100 или абразивной щеткой зернистостью P46-80.

### МЕТОД НАНЕСЕНИЯ:

Перемешайте грунт перед использованием! Грунт по дереву готов к применению.

Перед окраской убедитесь, что поверхность сухая.

Для нанесения используйте кисть, валик или краскопульт.

Наносить Грунт по дереву необходимо равномерным тонким слоем, избегая разводов и подтеков.

Достаточно однократного нанесения.

Всегда делайте пробную окраску.

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

Грунт по дереву может быть использован в целях временной консервации деревянных конструкций, фасадов и других вертикальных и горизонтальных поверхностей на улице. При обработке грунтом снижается риск растрескивания, гниения и заражения поверхности деревоокрашивающим грибом. Эффективное время действия грунта, без последующей окраски поверхности Маслом для фасадов Art. 870, длится 4-6 месяцев. Возможно изменение цвета древесины под воздействием солнечных лучей.

#### **ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:**

8-12 часов, при температуре выше 15 °С.

#### **ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:**

Сразу после работы, для очистки инструмента используйте растворитель уайт-спирит или аналогичный растворитель.

#### **ХРАНЕНИЕ:**

Хранить в сухом, прохладном месте, не подвергать замораживанию. Срок хранения в закрытой упаковке не менее 5 лет.

#### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

Во избежание самовозгорания, пропитанные маслом ткань и губки поместите в металлическую емкость или в воду. Продукт не является самовозгораемым. При высыхании обеспечьте достаточный воздухообмен.

#### **ИНСТРУМЕНТЫ НАНЕСЕНИЯ:**

Кисть, валик, краскопульт.

#### **РАСХОД:**

0,15 л на 1,6 м<sup>2</sup> в один слой;

1 л на 10-12 м<sup>2</sup> в один слой;

2,5 л на 25-30 м<sup>2</sup> в один слой;

10 л на 100-120 м<sup>2</sup> в один слой.

Данная техническая характеристика служит только для информации и инструкции. Указания опираются на наши последние экспертные данные. Из технической характеристики не вытекает никакой юридической ответственности. В случае сомнений, пожалуйста, обратитесь к продавцу или производителю.